# 常州市科学技术协会文件

常科协〔2023〕15号

# 关于开展常州市第十七次自然科学优秀科技论文征集评奖工作的通知

各有关单位:

为贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想和党的二 十大精神,更好组织和动员全市广大科技工作者聚焦打造新能源 之都、建设"两湖"创新区等重点领域,推进学术研究、科技创 新和成果转化,为实施"532"发展战略、冲刺GDP万亿之城作 贡献,根据《常州市自然科学优秀科技论文评奖暂行办法》(常 政办发〔2005〕104号文),决定开展常州市第十七次自然科学 优秀科技论文评奖工作。现将论文申报、评奖工作的有关事项通 知如下:

#### 一、申报条件与范围

1. 论文限于2021年1月1日至2022年12月31日两年内公开发表的科技论文。

 我市科技工作者的自然科学优秀科技论文均可申报。与 外市人员合作的论文,我市作者必须是第一作者方可申报评奖。

3. 申报的论文必须在经国家出版管理部门批准的刊物上发表,或国外(境外)相应刊物上发表的理、工、农、医及交叉学科的论文;调查报告、咨询建议、对策研究等软科学方面公开发表的论文。技术工作总结、试验报告、资料汇编、产品和项目的设计方案、技术说明、考察报告等不属评选范围。

4. 已获市级以上奖励的论文,不再参加申报。

#### 二、申报程序

1. 网络申报,各单位点击常州市科学技术协会官网(http://kx.jscz.org.cn/)中的"网上办事大厅"图标,选择对应身份注册登录(详见附件3)。

2. 申报材料:

(1)按申报系统表式要求填写《常州市第十七次自然科学优秀科技论文申报表》。

(2) 申报论文及相关材料:

上传论文电子文档(PDF格式);

上传论文所发表杂志的封面、目录及论文正文扫描件;

$$-2 -$$

上传能反映论文成果的检索证明、科研项目证明等相关佐证 材料扫描件;

(3)论文各项申报材料需经推荐单位验证,申报表纸质版 由申报系统打印生成,各推荐单位盖章后1份送至市科协学会部。

3. 申报截止时间: 2023年4月15日。

申报渠道:论文可经各市级学会、辖市(区)科协、企
 事业科协、在常高校集中推荐,个人亦可直接申报。

5. 每人限报2篇。

#### 三、奖励表彰

 常州市自然科学优秀科技论文评选设一、二、三等奖若 干名,按市自然科学优秀科技论文评审委员会制定的具体评选标 准施行;

 常州市自然科学优秀科技论文评选由市政府发文,对获 奖者给予表彰奖励。

#### 四、有关要求

 各有关单位要高度重视,认真做好组织发动工作,鼓励广 大科技工作者论文参评。

 自然科学优秀科技论文评选活动是一项严谨的工作,各 有关单位一定要严肃对待,坚持标准,防止弄虚作假,力求真实 反映我市自然科学各学科和工程技术领域的学术研究水平。

3. 各有关单位要广泛征集论文, 按时汇总上报。

联系部门: 常州市科协学会部(大庙弄32号)

联系人:张淑波、方 轶、张海根

联系电话: 86619613 E-MAIL: 13912335680@qq.com

- 附件: 1. 常州市第十七次自然科学优秀科技论文申报评审表
  - 2. 常州市第十七次自然科学优秀科技论文申报汇总表
  - 3. 常州市自然科学优秀学术论文申报操作手册

常州市科学技术协会 2023年3月13日

#### 附件 1

# 常州市第十七次自然科学优秀科技论文申报表

论文题目										
作者姓名	年 龄	学 历	性 别	职 称	职 务	手机 号	电子 邮箱	研究领域	单位	简介
										(不少于
										100字)
										(不少于
										100子)
										(小少) 100字)
何时发表于	上 戶何刊	」物	<u> </u>							
论文刊登 EI、国内相	等级况 又威性	兄(S ≝期刊	CI、 等)							
论文所依 及课题	托的利 组成	科研項 员排名	页目 子							
通信地址									邮编	
电话					-	手机			····	
论文摘要	1						•			

所属类别:

初审意见			
		(盖童)	
	在	日	H
	-	1	н
复审意见			
	年	月	日
	<u> </u>	н	Ξ
	牛	月	日
	ka ka		<b>F -</b>
备注,]   所属类别共 8 类,分别是,机电、信息、化丁与材料、城建与农业	、管	埋与综合、	医卫

备注: 1. 所属类别共 8 类,分别是: 机电、信息、化工与材料、城建与农业、管理与综合、医卫 外科、医卫内科、医卫综合。

2. SCI、EI 收录、国内权威性期刊等、依托项目名称及课题组成员排名等需上传佐证材料。

附件 2

# 常州市第十七次自然科学优秀科技论文 申报汇总表

(由推荐单位汇总填写)

论文题目	作者姓名	专业类别	作者单位	联系电话

— 7 —

## 常州市自然科学优秀学术论文申报操作手册

1. 登录常州市科学技术协会官网(http://kx.jscz.org.cn/)点 击"网上办事大厅"图标进入登录入口,也可直接打开浏览器,输 入网址(http://czkx.kycloud.cn/new/login)进入登录入口,建议 用谷歌浏览器。

2. 申报者首次登陆点击"立即注册",注册申报账号。

	●申报	说明
	密码登录      免密码登录	
用户登录	请输入账号或手机号	
	点击按钮开始智能验证 请输入密码	
微信登录	<ul> <li>记住密码</li> <li>立即登录</li> </ul>	
	没有账号, 立即注册	

项目申报用户注册,填写手机以及基本信息,填写完成后点

### 击"提交"按钮。

	项目申报用	用户注册	
① 手机验证	② 完善账号	行信息	3 完善用户信息
	请输入手机号		
	点击按钮开始著	能验证	
	请输入验证码	获取验证码	
	注册		
	注册即代表同意 已有账号,	《注册协议》 立即登录	

手机验证	完善账号信息	完善用户信息
用户头像:		
*用户姓名:	请输入	
性别:	◎ 男 ○ 女	
生日:	世选择日期     世     市	
*所属地区:	请选择	×
详细地址:	请输入详细地让	0/100 //

— 9 —



 项目申报用户注册成功后输入帐号密码或手机验证码方 式进行登陆。进入后台查看当前"可申报项目",点击右边"申报"按钮,选择对应初审单位,开始填报。

申报	现目				
	序号	项目各称	申报时间	结项时间	操作
		(in the second of the second o			100
	-	第州市第十七次自然科学优秀科技论文申报表	2023-03-03 00:00~2023-04-30 00:00	~	申报

选择						
申报渠道:	请选择					
刃审单位:	请选择,可接	建卖				5
					司任	×≏
					収消	佣江
常州市	<b>节第十七</b> 章	次自然科 申报表	ļ学优秀科	技论文	ζ	
常州市	<b>节第十七</b> 〕	次自然科 申报表	学优秀科	·技论文	ζ	
常州で	<b>节第十七</b>	次自然科 申报表	学优秀科 	·技论文	<ul> <li>① 填报说明</li> </ul>	
常州で * 新属类别 * 论文题目	<b>市第十七</b> <sup> </sup>	次自然科 申报表	学优秀科	技论文	<b>〇</b> 填报说明	
常州で • 所属类别 • 论文题目	<b>市第十七</b>	次自然科 申报表	学优秀科		<ul> <li>項报说明</li> </ul>	
<b>常州</b> の • 新属类别 • 论文题目	<b>市第十七</b>	次自然科 申报表 <sup>潮()</sup>	学优秀科 ###	<ul> <li>技论文</li> <li>音磁入     </li> <li>音磁入     </li> </ul>	<b>C</b> ① 模倣说明	
常州で ・ 新属类別 ・ 论文题目	<b>市第十七</b>	次自然科 申报表 <sup>潮汕入</sup> <sup>潮汕入</sup>	学优秀科 <sup>年龄</sup> <sup>1130</sup> <sup>1130</sup> <sup>1130</sup>	<ul> <li>技论文</li> <li>請範入     </li> <li>請範入     </li> <li>請範入     </li> </ul>	<b>(</b> ) 填缩说明	
常州(r * 所属类别 * 论文题目 * 作者	<ul> <li>市第十七3</li> <li>請給入         請給入         請給入         前給入         前給入</li></ul>	次自然科 申报表 <sup>潮汕入</sup> 潮汕入 潮汕入	学优秀科 <sup>年龄</sup> <sup>性別</sup> <sup>取9</sup> 电子邮箱	<ul> <li>技论文</li> <li>請給入     </li> <li>請給入     </li> <li>請給入     </li> <li>請給入     </li> </ul>	C ① 填撥说明 	
常州で ・ 所属类别 ・ 论文题目 ・ 作宿	<ul> <li>市第十七2</li> <li></li></ul>	次自然科 申报表 <sup></sup>	学优秀科 年齢 性別 取務 电子邮箱 単位	<ul> <li>技论文</li> <li>請輸入     </li> <li>請輸入     </li> <li>請輸入     </li> <li>請輸入     </li> </ul>	<b>(</b> ) 橫撥说明	
常州で ・ 所属类別 ・ 论文题目 ・ 作者	<ul> <li>市第十七3</li> <li>市輸入</li> </ul>	次自然科 申报表	学优秀科 年齢 性別 取務 电子邮箱 単位	<ul> <li>技论文</li> <li>請給入     </li> <li>請給入     </li> <li>請給入     </li> <li>請給入     </li> <li>請給入     </li> </ul>	C ① 旗撥洗明	
常州(r * 所属类别 * 作者	<ul> <li>第第十七3</li> <li>第第人</li> <li>第二人</li> <li>第二人<td>次自然科 申报表</td><td>学优秀科 (中学代 (学科) (中学 (世別) (中学) (中学) (中学) (中学) (中学) (中学) (中学) (中学</td><td><ul> <li>技论文</li> <li>請輸入</li> <li>請輸入</li> <li>請輸入</li> <li>請輸入</li> <li>請輸入</li> <li>請輸入</li> <li>請輸入</li> </ul></td><td>ζ ① 填撥说明  </td><td></td></li></ul>	次自然科 申报表	学优秀科 (中学代 (学科) (中学 (世別) (中学) (中学) (中学) (中学) (中学) (中学) (中学) (中学	<ul> <li>技论文</li> <li>請輸入</li> <li>請輸入</li> <li>請輸入</li> <li>請輸入</li> <li>請輸入</li> <li>請輸入</li> <li>請輸入</li> </ul>	ζ ① 填撥说明  	
常州(r * 新属类别 * 论文题目 * 作者	<ul> <li>第第十七3</li> <li>              前線入 前線入</li></ul>	次自然科 申报表	学 优 秀 科 学 优 秀 科 (単別) 取務 电子邮箱 単位 (単) (単) (単) (単) (単)	<ul> <li>技论文</li> <li>蒲鉱入</li> <li>ゴ、</li> <li>ゴ、</li> <li>ゴ、</li> <li>ゴ、</li> <li>ゴ、</li> <li>ゴ、</li> <li>ゴ、</li> <li>ゴ、</li> <li>ボ、</li> <li>ボ</li> <li>ボ<td>て ① 填脱洗明  ~ ~</td><td></td></li></ul>	て ① 填脱洗明  ~ ~	
常州(r * 所属类别 * 作者	<ul> <li>第第十七3</li> <li>第第人</li> <li>第5</li> <li>10</li> <li>11</li> <li>12</li> <li>13</li> <li>14</li> <l< td=""><td>次自然科 中报表</td><td>学 优 秀 科 (学 优 秀 科) (学 代 秀 科) (学 一) (学 代 秀 科) (学 利) (学 ) (学 ) (学 ) (学 ) (学 ) (学 ) (学 ) (学</td><td><ul> <li>技论文</li> <li>蒲鉱入</li> <li>蒲鉱入</li> <li>蒲鉱入</li> <li>蒲鉱入</li> <li>蒲鉱入</li> <li>ゴ鉱入</li> <li>ゴ鉱入</li> <li>ゴ鉱入</li> <li>ゴ鉱入</li> <li>ゴ鉱入</li> <li>ゴボ</li> <li>ゴボ</li> <li>ゴボ</li> <li>ゴボ</li> <li>ゴボ</li> <li>ボボ</li> </ul></td><td>【 ① 填撥说明</td><td></td></l<></ul>	次自然科 中报表	学 优 秀 科 (学 优 秀 科) (学 代 秀 科) (学 一) (学 代 秀 科) (学 利) (学 ) (学 ) (学 ) (学 ) (学 ) (学 ) (学 ) (学	<ul> <li>技论文</li> <li>蒲鉱入</li> <li>蒲鉱入</li> <li>蒲鉱入</li> <li>蒲鉱入</li> <li>蒲鉱入</li> <li>ゴ鉱入</li> <li>ゴ鉱入</li> <li>ゴ鉱入</li> <li>ゴ鉱入</li> <li>ゴ鉱入</li> <li>ゴボ</li> <li>ゴボ</li> <li>ゴボ</li> <li>ゴボ</li> <li>ゴボ</li> <li>ボボ</li> </ul>	【 ① 填撥说明	
常州( * 新編类別 * 论文题目 * 作者	<ul> <li>第第十七3</li> <li>第編入</li> <li>靖編入</li> <li>靖編入</li> <li>靖編入</li> <li>「千書姓名</li> <li>努历</li> <li>取称</li> <li>千書姓名</li> <li>第のへ</li> <li>作書姓名</li> <li>第のへ</li> <li>千書姓名</li> <li>第の、</li> <li>千書姓名</li> <li>第の、</li> <li>千書姓名</li> <li>第の、</li> <li>第の、</li> <li>千書姓名</li> <li>第の、</li> <li></li></ul>	次自然科 申报表	学 优 秀 科 学 优 秀 科 (単) (単) (単) (単) (単) (単) (単) (単) (単) (単)	<ul> <li>技论文</li> <li>蒲鉱入</li> <li>第110</li> </ul>	Z ① 填报说明 	

4. 填报过程中注意实时保存,为避免内容丢失不要长时间
 登陆,保存后可在"已申报项目"下方查看当前申报的项目,点

击"修改"按钮再次编辑。

已申	段项目						<b>Divid</b>
	序号	项目名称	申报名称	申报时间	结项时间	申报提交时间	发布状态 操作
	1	常州市第十七次自然科学优秀科技论文申报表		2023-03-03 00:00~2023-04-30 00:00		**	康務 ○ 修改 開除     号出项目

 5. 项目提交后申报内容将无法再次进行修改。提交后需要 初审单位进行审批。

已申报项目 序号 项目名称 申报名称 申报时间 由招援交时间 1 當常州市第十七次自然科学优秀科技 2023-03-03 00:00~2023-04-30 00:00 2023-03-06 14:50:16 ■核中 ① 查看 导出项目

 6. 请各位申报者注意审批状态,退回后根据退回意见进行 修改,然后再次提交。

ī	3申报	项目							历史项目
		序号	项目名称	申报名称	申报时间	结项时间	申报提交时间	发布状态	操作
		1	當常州市第十七次自然科学优秀科技论文申报表	- 170 <sup>1</sup>	2023-03-03 00:00~2023-04-30 00:00	-	2023-03-06 14:50:16	市田田 ①	查看 修改 退回理由 导出项目

7.申报者在项目保存或提交后,点击"导出项目",系统自动生成带的电子《申报书》,请申报者自行导出并打印。

用户在申报过程中如遇到操作问题可联系 王小兜: 13861725074

常州市科学技术协会

2023年3月13日印发

— 12 —